

TABLE ALPHABÉTIQUE DES ESPÈCES⁽¹⁾.

Pages.	Pages.
Acanthaster	89
Acantocinus aëdilis	368
Achoeus cursor	153
Acrocladia mamillata	89
Actumnus globosus	89
Adelinus obscurus	356
Æpyceros melampus	51
Ailuropus melanoleucus	316
Albatros	335
Albunea elegans	236
Alcedo grandis	8, 14
Alcedo ispida var. bengalensis	14
Algansea Sallei	24, 26
Alpheopsis equalis	198
Alpheus barbatus	40
Alpheus biunguiculatus	89
Alpheus Bouvieri	39
Atpheus Charon	89
Alpheus columbianus	89
Alpheus crassimanus	40
Alpheus crinitus	89
Alpheus diadema	89
Alpheus Edwardi	39, 89, 196
Alpheus gracilipes	197
Alpheus gracilis	89, 197
Alpheus hippothoe	197
Alpheus insignis	89
Alpheus lœvis	89, 275
Alpheus latifrons	89
Alpheus malleodigitus	197
Alpheus minus	275
Alpheus neptunus	89
Alpheus pachychirus	89
Alpheus parvirostris	89, 197
Alpheus splendidus	197
Alpheus strenuus	156, 276
Alpheus tricuspidatus	89, 275
Alpheus tumidomanus	275
Alseonax adusta	60
Amanita mappa	391
Ainanita muscaria	390
Amblyderus latipennis	69
Amblyderus maculipennis	181
Amblyderus sulcithorax	69
Amblystoma tigrina	26
Amphibeteus Jousseaumei	46
Anapaguzus dubius	234
Anelastes Druryi	30
Anomalurus Fraseri	356
Anomalurus fulgens	356
Anorhinus Austeni	14
Anthicus Bouvieri	71
Anthicus inhumeralis	70
Anthicus Schimperi	71
Anthracoceros fraterculus	13
Anthracomyces cannellensis	204
Apanteles	324
Aphanus discrepans	233
Aphroditella pallida	191
Aphrodite perarmata	190
Ardea atricapilla	363
Ardea bacchus	9, 18
Ardea (Bubulcus) ibis	363
Ardea garzetta	18

⁽¹⁾ Ne figurent dans cette liste que les espèces nouvelles ou celles sur lesquelles il est donné quelques détails dans le corps du volume.

<i>Ardea intermedia</i>	17	<i>Callianassa</i>	267
<i>Ardea javanica</i>	18	<i>Callianassa mucronata</i>	40
<i>Ardea leucoptera</i>	18	<i>Callidium sanguineum</i>	270, 364
<i>Ardea purpurea</i>	363	<i>Callidium variabile</i>	270, 364
<i>Ardeola ralloides</i>	363	<i>Calliope Davidi</i>	222
<i>Ardetta podiceps</i>	363	<i>Calophasia linariae</i>	324
<i>Arrhipis subacuta</i>	29	<i>Capra Jordoni</i>	218
<i>Artamus fuscus</i>	16, 321	<i>Capra megaceros</i>	218
<i>Aspidisca eocenica</i>	284	<i>Capra sibirica</i>	217
<i>Astur polyzonoides</i>	58	<i>Carmelita fuliginosa</i>	363
<i>Astynomus ædilis</i>	368	<i>Carpilius convexus</i>	238
<i>Athanopsis platyrhynchus</i>	40	<i>Carpilodes rugatus</i>	89, 275
<i>Augitia armillata</i>	323	<i>Carpilodes rugipes</i>	89
<i>Aulacoderus Bouvieri</i>	71	<i>Carpophaga ænea</i>	17
<i>Automate dolichognatha</i>	40	<i>Carupa lœviuscula</i>	89, 275
<i>Axolotl</i>	24, 25	<i>Centrococcyx bengalensis</i>	13
<i>Balanogastris Kolæ</i>	140	<i>Centrococcyx rufipennis</i>	13
<i>Barbatula scolopacea</i>	361	<i>Centropus Anselli</i>	356
<i>Batis orientalis</i>	60	<i>Centropus monachus</i>	361
<i>Bias musicus</i>	61	<i>Centropus senegalensis</i>	361
<i>Bithynis</i>	198	<i>Cephalophus Doriae</i>	310
<i>Bolérite</i>	43	<i>Cephalophus mergens</i>	52
<i>Bos caffer</i>	50	<i>Cephalophus pygmæus</i>	49, 52
<i>Bouc</i>	359	<i>Cercopithecus cephalus</i>	355
<i>Brachyrhynchus Bouvieri</i>	150	<i>Cercopithecus nictitans</i>	355
<i>Brachyrhynchus Handlirschi</i> ..	150	<i>Cercopithecus pogonias</i>	356
<i>Bradyornis Oatesi</i>	61	<i>Cervicapra arundinacea</i>	51
<i>Bubalus lunatus</i>	51	<i>Cervulus aureus</i>	220
<i>Bubulcus ibis</i>	363	<i>Cervus cashmirianus</i>	220
<i>Buceros Austeni</i>	8, 10	<i>Ceryle lugubris</i>	14
<i>Buceros buccinator</i>	59	<i>Ceutmochares æneus</i>	356
<i>Buceros fraterculus</i>	13	<i>Chæropsis liberiensis</i>	335
<i>Buchanga atra</i>	61	<i>Chalcomitra gutturalis</i>	59
<i>Buchanga cineracea</i>	321	<i>Chalcopelia afra</i>	362
<i>Bucorax caffer</i>	59	<i>Chamœlea pulverulenta</i>	244
<i>Butorides javanica</i>	18	<i>Charadrius tricollaris</i>	357
<i>Bycanistes buccinator</i>	59	<i>Cheilunus lunulatus</i>	89
<i>Cæcosphœroma burgundum</i> ..	271	<i>Cheilunus radiatus</i>	89
<i>Cæcosphœroma Virei</i> ..	35	<i>Chelonia mydas</i>	136
<i>Calcinus californiensis</i>	380	<i>Chibia hottentota</i>	16
<i>Calcinus chilensis</i>	380	<i>Chimarrhorns leucocephala</i> ..	8, 16
<i>Calcinus Herbsti</i>	380	<i>Chimpanzé</i>	314
		<i>Chiostoma humboldtiana</i> ..	24, 26

<i>Chlorodius polyacanthus</i>	89	<i>Criniger Heurici</i>	15
<i>Chloropsis aurifrons</i>	15	<i>Criocephalus rusticus</i>	368
<i>Chloropsis chlorocephala</i>	15	<i>Cryptoprocta ferox</i>	311
<i>Chloropsis Hardwicki</i>	15	<i>Ctenodactylus Massouei</i>	214
<i>Chrysocolaptes sultaneus</i>	13	<i>Cuprite</i>	63
<i>Chrysophlegma flavinucha</i>	13	<i>Cyanops Davisoni</i>	19
<i>Chrysooccyx cupreus</i>	361	<i>Cyanops lineata</i>	19
<i>Cinetoconia crassa</i>	284		
<i>Cinyclus subtruncatus</i>	149	<i>Dendropicus cardinalis</i>	58
<i>Cinnamopteryx castaneofusca</i>	362	<i>Dendrosoter Middendorfi</i>	368
<i>Cinnyris cyanolæma</i>	362	<i>Dendrosoter protuberans</i>	368
<i>Cinnyris gutturalis</i>	59	<i>Diadema saxatile</i>	88
<i>Cinnyris leucogaster</i>	60	<i>Diadema setosum</i>	238
<i>Cinnyris venusta</i>	60	<i>Diagramma galerina</i>	88
<i>Circactus cinerescens</i>	58	<i>Didelphis carnivora</i>	387
<i>Cisticola rufa</i>	356	<i>Diomedea culminata</i>	335
<i>Cittocincla macrura</i>	15	<i>Diomedea exulans</i>	335
<i>Clibanarius cruentatus</i>	379	<i>Dorycles gallicus</i>	324, 364
<i>Clibanarius Diguetti</i>	379	<i>Douc</i>	9
<i>Clibanarius magnificus</i>	378	<i>Dromia nodosa</i>	75
<i>Cneorum tricoccum</i>	241	<i>Dromaeolus incertus</i>	27
<i>Cnizocoris Davidi</i>	147	<i>Drymæa Strangei</i>	363
<i>Cnizocoris stenocephalus</i>	147	<i>Dryonastes Maësi</i>	255
<i>Cobus Wardoni</i>	51	<i>Dryoscopus major</i>	61
<i>Coccystes cafer</i>	361		
<i>Coccystes coromandus</i>	13	<i>Ebalia atlantica</i>	32
<i>Cœlogenys subniger</i>	313	<i>Echinocactus acanthodes</i>	104
<i>Cœloides heteropus</i>	369	<i>Echinocactus californicus</i>	102
<i>Cœloides initiator</i>	369	<i>Echinocactus Diguetti</i>	100
<i>Cœloides Neesii</i>	369	<i>Echinocactus Peninsulæ</i>	102
<i>Compsocnemis Albertisi</i>	29	<i>Echinothrix Desori</i>	88
<i>Compsocnemis Raffrayi</i>	30	<i>Elanus cœruleus</i>	361
<i>Connochoetes Gnu</i>	51	<i>Elaphurus davidianus</i>	316
<i>Connochoetes taurinus</i>	51	<i>Eleotris polyzonata</i>	88
<i>Conostoma æmodium</i>	226	<i>Eléphant</i>	55, 353
<i>Copsychus saularis</i>	16	<i>Encyrtus</i>	324
<i>Coracias affinis</i>	14	<i>Ennea mucronata</i>	157
<i>Corvinella corvina</i>	363	<i>Enithares biimpressa</i>	151
<i>Corvus scapulatus</i>	62, 363	<i>Enithares Martini</i>	151
<i>Cosmetornis vexillarius</i>	59	<i>Enithares simica</i>	151
<i>Cossypha verticalis</i>	363	<i>Epinephelus cœruleopunctatus</i>	88
<i>Crateropus Kirki</i>	60	<i>Epinephelus fasciatus</i>	88
<i>Crecopsis egregia</i>	362	<i>Epinephelus hemistictus</i>	88

Epinephelus miconotatus.....	88	Fornax seponendus.....	28
Epinephelus miniatus.....	88	Fornax superbus.....	28
Equus Böhmi	63	Francolinus Humboldti.....	62
Equus Burchelli	63	Frégate	335
Equus Chapmanni	63	Fringillaria tahapisi	357
Equus Crawshawi	66	Fungia patella.....	196
Equus Selousi.....	66	Garrulax Diardi	15
Equus zambeziensis	64	Gazella Euchore	52
Eremomela elegans.....	60	Gazella picticauda.....	219
Esacus recurvirostris.....	18	Gazella subgutturosa.....	219
Etisodes anaglyptus.....	89	Gecarcinus Digueti	372
Etisodes sculptilis	89	Gecarcinus lagostoma	372
Euchelyophis vermicularis.....	240	Gecarcinus malpilensis	372
Eumenes Bakewelli.....	31	Gecarcinus planatus	372
Eumenes chloropterus.....	31	Gecarcinus ruricola	372
Eunice Gunneri.....	193	Gecinus Rabieri	7
Eupagurus Benedicti.....	381	Gennaeus Andersoni	260
Eupagurus californiensis.....	382	Gennaeus Beli	259
Eupagurus curaçavensis	384	Gennaeus nycthemerus	17
Eupagurus lapidus	381	Gibbus liberianus	157
Eupagurus varians	382	Girardinichthys innominatus.	25, 26
Eupagurus venustus	383	Glareola lactea	18
Euplectes franciscanus.....	61	Glossopelta Harmandi	147
Eurycina veneris.....	79	Gobius melanosoma	276
Eurystomus afer.....	59, 363	Gobius semidoliatus	276
Eurystomus orientalis.....	14	Gobiodon citrinus	276
Euspiza aureola	17	Gorilla gina	355
Euspongia irregularis.....	274	Gorille	334
Felis Bieti	357	Gracula intermedia	17
Felis macroscelis.....	313	Graculus carbo	19
Felis pallida	357	Graculus pygmæus var. javanicus	19
Fennecs	246	Gracupica intermedia	8
Formicomus abyssinicus	68	Grapsus granulosus	39
Formicomus bispilifasciatus ..	68	Graucalus pectoralis	61
Formicomus Schimperi	68	Halcyon albiventris	59
Fornax abruptus	29	Halcyon chalicutensis	59, 363
Fornax adnexus	28	Halcyon pileatus	14
Fornax bipartitus	29	Halcyon senegalensis	363
Fornax Brazzai	28	Halcyon smyrnensis	14, 321
Fornax concolor	28	Haliophrys guttatus	88
Fornax guineensis	27		
Fornax mendax	29		

Hapaloderma marina	59	Hypoconcha sabinosa	374
Harmothoe Talismani	192	Hypogeomys	186
Harpactes Hodgsoni	8, 13	Hypotenia striata	18
Helcon tardator	364		
Helicarion columellaris	157	Ibis Davisoni	8, 18
Helminthosporium apioides . . .	286	Indicator major	58
Helminthosporium ellipsoidale .	285	Irrisor erythrorhynchus . . .	60, 363
Helminthosporium giganteum .	286	Isonandra gutta	161
Helminthosporium hirundo . . .	287	Ispidina picta	361
Helminthosporium macrocar-			
pum	286	Jousseaumea cristata	46
Helminthosporium substri-		Jousseaumea latirostris	46
forme	286	Jousseaumea serratidigitus . .	198
Hemiteles lavigatus	393		
Hemitragus jemlaicus	218	Kellya magellanica	81
Hérisson	388	Kobus ellipsiprymnus	51
Herodias garzetta	18		
Herodias intermedia	17	Lactarius theiogalus	391
Herodias leucoptera	18	Lactarius torquatus	391
Heteromorpha unicolor	296	Lambrus Miersi	152
Himantornis haematopus	357	Lambrus polagicus	196
Hippolyte gibberosus	198	Lamprocolius auratus	363
Hippopotame de Libéria	335	Lamprocolius purpureescens . .	357
Hippopotamus liberiensis . . .	310	Laniarius barbarus	363
Hippotragus niger	51	Laniarius sulfureipectus	61
Hippospongia reticulata	89	Lanistes lybieus	157
Hirundo daurica	16	Lonius collaris var. Smithi . .	362
Hirundo Gordoni	364	Lanius rufus	362
Hirundo Poucheti	246	Lapin	388
Hirundo Smithi	60	Leptaleus senegalensis	75
Hoplopterus ventralis	18	Letmonicella spinosissima . .	191
Hyalinecia Edwardsii	193	Limicolaria numidica	157
Hyalinecia tubicola	193	Limicolaria felina	157
Hylobates Henrici	6, 8	Limnognida Tanganyikæ	62
Hylotruples bajulus	368	Limnocorax niger	362
Hyphantornis Cabanesi	62	Linckia	89
Hyphantornis cucullatus	362	Liomera cinctimana	89
Hyphantornis nigriceps	61	Lithadia Diguetti	373
Hyphantornis textor	363	Lithadia pontifera	373
Hypoconcha arcuata	375	Lophactea granulosa	89
Hypoconcha californiensis . . .	375	Lumbriconereis Latreillei . . .	193
Hypoconcha Diguetti	376	Lutetina antarctica	79
Hypoconcha panamensis	375	Lutjanus fulviflamma	89

<i>Lutra maculicollis</i>	356	<i>Micropternis phaeocephps</i>	13
<i>Lycaon Kraatzi</i>	31	<i>Microrhagus interpositus</i>	29
<i>Lycaon novus</i>	31	<i>Microsarcops cinereus</i>	48
<i>Lycaon nigricans</i>	31	<i>Milvus ægyptius</i>	58
<i>Lyctus cornifrons</i>	139	<i>Milvus melanotis</i>	12
 		<i>Moschus moschiferus</i>	220
<i>Macrocephalus affinis</i>	147	<i>Motacilla vidua</i>	362
<i>Macrocephalus crassus</i>	147	<i>Mouton</i>	359
<i>Macrocephalus lepidus</i>	147	 	
<i>Macrocephalus macilentus</i> ...	147	<i>Nandinia binotata</i>	356
<i>Macrocephalus manicatus</i>	147	<i>Nanotragus oreotragus</i>	52
<i>Macrocephalus notatus</i>	148	<i>Nanotragus scoparius</i>	52
<i>Macrocephalus prehensilis</i>	148	<i>Nanotragus tragulus</i>	52
<i>Macrocephalus tuberosus</i>	148	<i>Nemorhoedus bubalinus</i>	219
<i>Macrocephalus Westwoodii</i> ...	148	<i>Nemorhoedus goral</i>	219
<i>Macronyx croceus</i>	357	<i>Neotanaïs Edwardsi</i>	77
<i>Macrosporium elongatum</i>	288	<i>Neritina oweniana</i>	157
<i>Macrosporium lignitum</i>	287	<i>Nettapus coromandelianus</i>	19
<i>Macrosporium pedicillatum</i> ...	288	<i>Neuroctenus longulus</i>	151
<i>Macrosporium ropoloides</i>	287	<i>Numida Edouardi</i>	69
<i>Macroscytus multisetosus</i>	232	 	
<i>Macrotarsomys Bastardi</i>	179	<i>Ocypoda cyclophthalma</i>	41
<i>Malimbus nigerrimus</i>	357	<i>Œdipileura cordata</i>	371
<i>Megalæma Marschallorum</i> ..	7, 12	<i>Œdipileura occidentalis</i>	371
<i>Megalæma phaisticta</i>	12	<i>Opuntia aquosa</i>	165
<i>Megalomerium pictorne</i>	233	<i>Opuntia Digueti</i>	166
<i>Melæornis edolioides</i>	61, 363	<i>Opuntia Pititache</i>	166
<i>Melittophaga gularis</i>	356	<i>Opuntia Porteri</i>	164
<i>Melophus melanicterus</i>	17	<i>Opuntia rotundifolia</i>	164
<i>Menippe nanus</i>	185	<i>Opuntia spathulata</i>	165
<i>Merocryptus obsoletus</i>	34	<i>Orang-outan</i>	246, 277
<i>Merops albicollis</i>	361	<i>Oreas canna</i>	49, 60
<i>Merops cyanostictus</i>	59	<i>Oriolus diffusus</i>	321
<i>Merops hirundineus</i>	59	<i>Oriolus larvatus</i>	60
<i>Merops malimbicus</i>	361	<i>Oriolus melanocephalus</i>	16
<i>Mesochorus confusus</i>	323	<i>Oriolus notatus</i>	60
<i>Mesochorus vittator</i>	323	<i>Oryx gazella</i>	51
<i>Mesogenus Mellyi</i>	31	<i>Otis (Lissotis) maculipennis</i> ..	357
<i>Mesogenus siamensis</i>	31	<i>Otocompsa jocosa</i>	8, 15
<i>Micippes Philyra</i>	196	<i>Ovis anatolica</i>	217
<i>Micippes platypes</i>	196	<i>Ovis Blanfordi</i>	217
<i>Micrococcus lignitum</i>	283	<i>Ovis Brookei</i>	216
<i>Microplitis Seuratii</i>	370	<i>Ovis cycloceros</i>	216

Ovis Hodgsoni	216	Phymata laciiniata	149
Ovis nahura	217	Phymata maculipennis	149
Ovis Poli	215	Phymata monstrosa,	149
Oxythyreus cylindricornis . . .	148	Phymata parva	148
Palaornis fasciata	11	Phymata parviceps	148
Pandiou halioetus	12	Phymata prestans	148
Pantholops Hodgsoni	219	Phymata reticulata	149
Parra africana	362	Phymata scabrosa	149
Parus niger	61	Phytodictus corvinus	270, 366
Panliella Bernardi	79, 84	Picus cardinalis	58
Pelagorpsis gurial var. burmanica	14	Picus flavinucha	13
Pelogonous nasutus	72	Picus (Mesopicus) goertae . . .	361
Pelogonous splenidulus	73	Picus hyperythrus	221
Pelomedusa galeata	135	Picus (Campothera) permistus .	356
Peloperdix Charltoni	8, 19	Picus phœoceps var. brachyrus	7, 13
Pentaceros nodosus	88	Picus sinensis	221
Penthetria albonotata	61	Picus sp. de l'Indo-Chine	12
Pereskia Bleo	167	Picus sultaneus	13
Pereskia grandifolia	167	Pieris Rapæ	324
Pereskia taunpicana	167	Pilumnus Perrieri	183
Pericrocotus brevirostris	16	Platystira peltata	60
Petroscirtes mitratus	88, 276	Plesiofornax sublucidus	29
Phacochère	335	Ploesconia cycloides	284
Phallosoma priapuloides	384	Plotus melanogaster	19
Pballusia nigra	276	Plotus rufus	357
Phasianus torquatus	321	Pnoepyga pusilla	256
Phascolosoma approximatum . .	385	Podiceps minor	19
Phascolosoma profundum	385	Poephagus grunniens	215
Phascolosoma scutiger	386	Pogonorhynchus bidentatus . .	363
Phascolosoma vitreum	386	Pogonorhynchus irroratus . . .	58
Phascolosoma vulgare	384	Polioæetus ichthyætus	12
Phasidus niger	357	Polycarpa (Gen.)	327
Phlyxia atlantica	32	Polycarpoides (Gen.)	327
Phymata acutangula	148	Polycarpoides sabulosum	326
Phymata armata	148	Polynoe microphthalmæ	192
Phymata chilensis	148	Polynoe synophthalmæ	192
Phymata crassipes	148	Pomatorhinus gravivox	255
Phymata fasciata	148	Pomathorinus ruficollis	256
Phymata fortificata	149	Pomacentrus punitatus	276
Phymata granulosa	148	Pomoceutrus punctatus	88
Phymata integræ	149	Porites furcata	275
		Praon flaviode	323

<i>Prinia mystacea</i>	60, 364	<i>Strutbia molybdophanes</i>	314
<i>Prionops talacoma</i>	61	<i>Sturnia sinensis</i>	321
<i>Pseudochromis olivaceus</i>	88	<i>Styela (Gen.)</i>	327
<i>Pseudoglossula retifera</i>	157	<i>Styelapsis (Gen.)</i>	324
<i>Pseudoglossula Sjöstedti</i>	157	<i>Subulina angustior</i>	157
<i>Psittacus fusicollis</i>	58	<i>Suthora alphoniana</i>	327
<i>Pternistes Humboldti</i>	62	<i>Suthora cyanophrys</i>	327
<i>Ptilonœmus Austeni</i>	14	<i>Sycobrotus stictifrons</i>	61
<i>Pycnonotus barbatus</i>	362	<i>Syllis setubalensis</i>	194
<i>Pycnonotus Layardi</i>	60	<i>Synalpheus neptunus</i>	275
<i>Pyromorphite</i>	43	<i>Synapta grisea</i>	155
		<i>Synodontis schall</i>	264
<i>Rhinoceros bicornis</i>	53		
<i>Rhinoceros simus</i>	53	<i>Tachypetes aquila</i>	335
<i>Rochefortia australis</i>	82	<i>Tachyphonus cafer</i>	58
<i>Rhynchos albicollis</i>	19	<i>Telephonus senegalus</i>	362
<i>Salarias lineatus</i>	88	<i>Tephrodornis pelvica</i>	16
<i>Scops giu</i>	58	<i>Terpsiphone perpicillata</i>	60
<i>Scolytus intricatus</i>	367	<i>Testudo elephantina</i>	133
<i>Scotornis climacurus</i>	361	<i>Testudo madagascariensis</i>	134
<i>Schizorhis Concolor</i>	59	<i>Testudo peltastes</i>	137
<i>Seylla serrata</i>	155	<i>Testudo radiata</i>	134
<i>Sebastichtys rubropunctatus</i> , .	276	<i>Testudo Vosmaeri</i>	136
<i>Semnopithecus François</i>	319	<i>Tetradrachnum aruanum</i>	276
<i>Semnopithecus nigripes</i>	312	<i>Tetradrachnum marginatum</i> 88, 276	
<i>Semnopithecus Thomasi</i>	321	<i>Thapsia Sjöstedti</i>	157
<i>Sermetha Chevreuxi</i>	233	<i>Theropithecus gelada</i>	314
<i>Simethys oxyacanthella</i>	323	<i>Tockus camurus</i>	356
<i>Siredon Humboldti</i>	24	<i>Tockus nasutus</i>	363
<i>Siredon tigrinum</i>	25	<i>Tragelaphus Angasi</i>	49, 50
<i>Smithornis capensis</i>	61	<i>Tragelaphus sylvaticus</i>	49
<i>Spelæornis Souliei</i>	257	<i>Treron calva</i>	363
<i>Spilornis cheela</i>	11	<i>Treron nasica</i>	17
<i>Sphæromides Raymondii</i>	36	<i>Trochalapteron cinereiceps</i> ...	224
<i>Stenasellus Virei</i>	37	<i>Trochalopteron Hennikei</i>	254
<i>Stenorrhynchus macrocheles</i> ...	153	<i>Trochalopteron Styani</i>	226, 253
<i>Sterna aurantiaca</i>	8, 19	<i>Trochocerus cyanomelas</i>	60
<i>Sterna Dongalli</i>	315	<i>Trochozonites bifilaris</i>	157
<i>Sternothäerus castaneus</i>	133	<i>Trochozonites Folini</i>	157
<i>Sternothäerus nigricans</i>	133	<i>Trochozonites Jbuensis</i>	157
<i>Strepceros kudu</i>	49	<i>Troglodytes</i> sp.....	355
<i>Streptaxis kameronensis</i>	157	<i>Trogon narina</i>	59
<i>Streptostele Buckholzi</i>	157	<i>Turacus chlorochlamys</i>	59

Turdus pelios.....	80, 369	Xanthio punctatus.....	89
Turquetia fragilis.....	84	Xanthodes granosus.....	186
Turtur senegaleensis.....	362	Xanthodes Talismani.....	188
Tyrrhena atlantica	194	Xantholema haematocephala..	19
Trochissa occipitalis	17	Xenocichla flavigollis.....	269
Urosticta ruficristata.....	347	Xorides nitens.....	366
Vermilia falcigera.....	194	Aylonomus praecatornis.....	366
Veronicella pleuroprocta.....	157	Xylonomus scaber.....	366
Vespa germanica.....	182	Xylophilus Maindroni.....	67
Vidua principalis.....	357	Zonitarion semi membranaceus	157